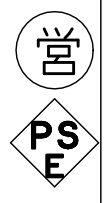


仕様

定格電圧 100V  
 定格消費電力 1040W  
 熱量 3.7MJ/h(890kcal/h)  
 一次側最大電流 10.4A  
 推奨ブレーカー容量 定格電流 15A  
 定格感度電流 30mA  
 電源電線 接地2P-15A プラグ付き 2m  
 アース線 電源電線に含む



主材料

本体外装 SUS430 t0.8 #4  
 本体内装 SUS430 t0.8 2B  
 遠赤外線放射板付き  
 扉 SUS430 t0.8 #4  
 扉ガラス t5 強化ガラス  
 扉パッキン 耐熱マグネットパッキン  
 アジャスター SUS304×4

電気部品

コントロールパネル タッチパネル式, 電源スイッチ  
 リセットボタン  
 ヒーター シリコン被膜コードヒーター  
 (底面260W×1, 側面260W×2,  
 背面260W×1)

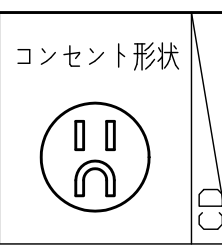
内容積 約105L  
 中棚 25mm間隔可変

付属品

中棚(自在式) SUS430 t1.0 2B  
 (パンチングなし×2段)  
 本体固定金具 SUS430 t2.0 H.L. x2個

製品高さ	アジャスター高さ	アジャスター調整高さ
800	100	90~125 [B1]
850	150	140~190 [B2]

改定 CHANGE	A
D1-1458	
[B1] (5e) 元90~130	
[B2] (5e) 元140~180	
2014-7-10 S.F.	
[C1] (3e) 底棚削除	B
2016-10-17 S.F.	C



第三角法	DIMENSION	尺度	SCALE	作成日付	DATE
⊕	mm	1:15	NTS	2008.6.17	
株式会社 アンナカ					
検 認	設 計	照 査	作 成		
APPROVED	DESIGNED	CHECKED	DRAWN		
Y.T	H.S	-	H.S		

特 NB-105DEG(R)  
 遠赤外線温蔵庫 (ビーフェポット)  
 900x450xH800/850  
**SD320700**